

Informacja dla prasy

Guntramsdorf, Styczeń 2020



KAHLES

NOWOŚĆ: K18i

Doskonała na zawody



Nowa luneta K18i została zaprojektowana specjalnie do stosowania w dyscyplinach sportowych, takich jak strzelectwo dynamiczne IPSC i zawody 3-Gun. Powstała w wyniku znaczącego udoskonalenia swojej udanej poprzedniczki, lunety K16i. Konstrukcja K18i została opracowana we współpracy z najlepszymi profesjonalnymi strzelcami z Europy i Ameryki Północnej, zapewniając intuicyjne i szybkie uchwycenie celów w zakresie odległości od 20-300 m (IPSC) do 700 m (3-Gun). K18i charakteryzuje się doskonałą sprawnością optyczną, dużym "eyeboksem", doskonałym polem widzenia 5,3-42,5 m/100 m oraz nową, innowacyjną funkcją podświetlenia "KAHLES MAX LIGHT". Duży zakres powiększenia (8x) w połączeniu z rzeczywistą krotnością 1x zapewnia idealną kombinację, umożliwiającą uchwycenie celów znajdujących się w różnych odległościach oraz stanowi doskonałe uzupełnienie dwóch całkowicie nowo opracowanych siatek (IPSC i 3GR). Zostały one specjalnie zaprojektowane pod kątem stosowania zawodach strzeleckich IPSC i 3-Gun: Czytelność zapewnia obraz o minimalnej dystorsji oraz minimalistyczne, ale precyzyjnie przemyślane dodatkowe znaki celownicze. Nowa indywidualnie ustawiana dźwignia skokowa (throw lever) - dostarczana w dwóch rozmiarach - oraz solidna konstrukcja tubusa, obok wielu innych zalet, pozwalają na uzyskanie najlepszych wyników w trudnych warunkach zawodów strzeleckich, podczas których nawet ułamki sekund mogą decydować o porażce lub zwycięstwie.

Josef Kampfer

Dyrektor działu Public Relations

KAHLES Gesellschaft m.b.H

Danfoss-Strasse 5, 2353 Guntramsdorf | Austria | T +43 (0) 664 2353504 | E j.kampfer@kahles.at | kahles.at



CECHY PRODUKTU

- Doskonale zoptymalizowana pod kątem zawodów strzeleckich IPSC i 3-Gun
- Bardzo szerokie pole widzenia, maksymalne powiększenie 8x- i rzeczywiste powiększenie 1x
- 2 rozmiary zintegrowanych dźwigni skokowych z możliwością dowolnego wyboru pozycji
- Wyjątkowo jasne podświetlenie dzienne/nocne w 2. płaszczyźnie obrazu z funkcją MAX LIGHT
- Siatki zaprojektowane we współpracy z profesjonalnymi strzelcami, specjalnie pod kątem zawodów IPSC i 3-GUN
- Soczewki pokryte powłoką OILPHOBIC

DANE TECHNICZNE	K18i	
Model / Numer	10661	10662
Powiększenie	1-8	1-8
Średnica soczewki obiektywu (mm)	24	24
Odległość źrenicy wyjściowej (mm)	95	95
Pole widzenia (m/100m)	42,5-5,3	42,5-5,3
Korekta dioptrii (dpt)	+2/-3	+2/-3
Średnica źrenicy wyjściowej	8,1-3,0	8,1-3,0
Współczynnik zmierzchowy (DIN 58388)	2,9-13,9	2,9-13,9
Brak paralaksy (m)	100	100
Korekta / klik (mm/100m)	10	10
Skok regulacji H/S (m/100 m)	2,4/2,4	2,4/2,4
Średnica rury środkowej (mm)	30	30
Gwint filtra po stronie obiektywu	M27 x 0,75	M27 x 0,75
Długość (mm)	300	300
Waga (g)	555	555
Siatka celowniczas	IPSC	3GR
Płaszczyzna obrazu	2	2
Podświetlenie z funkcją MAX LIGHT	✓	✓
Rodzaj baterii	CR2032	CR2032
Kompensacja balistyczna (opcjonalnie)	✓	✓
Gwarancja (lat)	10	10
Akcesoria (opcjonalnie)	KAHLES / Tenebraex Flip Up Cover 24mm KAHLES / Tenebraex Flip Up Cover ocular 46mm Tenebraex Killflash ARD 24mm	

Luneta K18i będzie dostępna w sklepach od marca 2020 w cenie detalicznej 2500 €.

Ilustracje o wysokiej rozdzielczości można znaleźć na naszej stronie internetowej w zakładce [Newsroom](#).

Josef Kampfer

Dyrektor działu Public Relations

KAHLES Gesellschaft m.b.H

Danfoss-Strasse 5, 2353 Guntramsdorf | Austria | T +43 (0) 664 2353504 | E j.kampfer@kahles.at | kahles.at